

ASPALEN® - Spargelfolie Antitau

ASPALEN® - Spargelfolie Antitau wird in einem 3-Schicht-Coextrusionsverfahren hergestellt. Dieses lässt den optimalen Einsatz ausgesuchter Rohstoffe zu. Die verschiedenen Wirksubstanzen werden in den einzelnen Folienschichten effektiv homogenisiert.

Sowohl unter kalten, als auch warmen Einsatzbedingungen wird mit der ASPALEN® - Spargelfolie Antitau die Tropfenbildung vermieden.

Vorteile:

- 3-Schicht-Verbund für optimale Wirksamkeit des Antitau-Effektes und hohe Festigkeit - durch hohe Festigkeit wird Spleißen beim Ernten verhindert
- höchste Transparenz - 99 % Lichtdurchlässigkeit, dadurch ungehinderte Wärmestrahlung, Spargel gut sichtbar
- Antitau-Effekt unterdrückt Tropfenbildung
- Thermik-Effekt für bessere Erwärmung und dadurch höhere Ernteerträge

Farbe:	transparent
Stärke:	35 µm
Breiten:	1600 mm und 1700 mm
Länge:	1000 m
Faltung:	Flachfolie

